Index of Claims

Appli	cation	Ñο.

Wai-Sing Louie

10/646,438

Examiner

SATO ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

2814

(Through numeral) Rejected Cancelled Allowed Restricted

Non-Elected Ν ١ Interference

Appeal Α 0 Objected

$\Box$						ite				J:::::		im				Da	ue			!:::	ા	Cla	alm				L	Date	;			
	_			Т	Τ	T		П				ję.	1										aا	+								
Final	Original	i									Final	Original	12/7/04						1 1			Final	Original	12/7/04								
∄	ij	1									這	į	127									ᇤ	)riç	12,							ł	
	١							1	1			U			_1_								0									
	1	T		T			T	1				51			T	$\top$	Т		П	7:::	ſ		101	1	П							П
	2	$\neg$	Т	Т	$\Box$		Т	Т				52					Т		П		[		102	4								
	3			Т	$\top$	Г	Т	Т	T			53				Т					ſ		103	4							П	
	4				T		T					54				Т	Т		П				104	4							$\Box$	П
	5											55									ŀ		105	7								
	6		Т									56					Ι				[		106	7							$\Box$	
	7											57					T	Т			:[		107	7								
	8											58									:[		108	7								
	9											59									:[		109	7								
	10						Т		T			60									:[		110	1								
	11		$\neg$			Т	T		Т			61				$\neg$					:[		111	1								
	12			Ι	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	I				62									[		112	1					$\Box$			
	13						$oldsymbol{\mathbb{L}}$					63							$\Box$		[	I	113	1						$\Box$		
	14	$\Box$	$\Box$	floor		$oxed{oxed}$	$\mathbf{I}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $				64					$oldsymbol{\mathbb{I}}$				[		114	1						$\Box$	$\Box$	
	15			I	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$		$oxed{oxed}$			65			$oldsymbol{\mathbb{I}}$						[		115	1						$\Box$		
	16		J	I	I	Ι	Ι	$oldsymbol{\mathbb{T}}$				66					$\Box$				ſ		116	1						$\Box$		
	17	T		Т	Т		Т	Т				67						T			[		117	1								
	18			Т								68									-[		118	7						$\Box$		
	19	T	П	Т		Т						69									٦		119	1								
	20			$\neg$								70	1	П			Т				-[		120	1						П	$\Box$	
	21			T		Т						71	1	П		Т	Т				ſ		121	1						П	П	П
	22		i	T		T	T		$\top$			72	1	П	$\neg$	Т	Т	1			-[		122	1						$\Box$	$\neg$	П
	23	T		T		┪	7	$\top$	7			73				Т	Т				:[		123									
	24	T	T	T		┰	Т			1		74				Т		T					124									
	25											75	1										125									
	26			Т			$\top$	Т				76	1				Τ						126									
	27			Т		Т	Т	Т				77	1						$\Box$		:[		127									
	28					Т						78	√								:[		128									
	29											79	1								:[		129									
	30			I			$\top$					80	1				$\perp$						130									
	31											81	1										131									
	32											82	1										132							Ш		
	33			$oldsymbol{\perp}$			$\perp$					83	√										133	L			L			$\Box$		Ш
	34	J	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$		$oldsymbol{\mathbb{I}}$		$oldsymbol{\mathbb{L}}$				84	√							_ ::			134				$oxedsymbol{oxed}$					Ш
	35	J	$\Box$			$\perp$	$\Box$					85	1	Ш	$oxed{\bot}$						<u>:[</u>		135				$\Box$					$\square$
	36		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			$\perp$	$\perp$					86	1		$\Box$		$\perp$	L	$\Box$		][	]	136		$\Box$		$\Box$	Ш				$\square$
	37	$\Box$	$\Box$			$\perp$						87	٧	Ш			Ŀ			_ ::	1		137		Ш			Ш		Ш		
	38		$\Box$			$\perp$						88	1	Ш			$\perp$			_			138	<u> </u>	Ш		L	Ш		Ш		$\sqcup$
	39		$\Box$	$\bot$			$\perp$					89	1	Ш			$\perp$			_ ::			139		$\Box$	L		Ш		$\Box$		Ш
	40	$oxed{oxed}$				L	Ţ					90	1	Ш		$\perp$	1			_			140	L	$oxed{oxed}$		_			Ц	_	Ш
	41											91	V		$\perp$			$\perp$	ot	_ ::			141	<u> </u>	_	<u> </u>	$\bigsqcup$	Ш		Ш		Ш
	42					$\perp$	$\perp$	$\perp$				92	V	Ш	$\Box$				$\perp$	_	4		142	L	Ш	Щ	L			Ш	_	Ш
	43	I		$\bot$		$\perp$	Ĺ					93	V	Ш	_	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш	_ ::			143	L	_		<u> </u>	Ш		Ш		Ш
	44											94	٧	Ш			┸	$\perp$	Ш	_ ::	1		144	<u> </u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш				Ш
	45		$\Box$			Ĺ	Ĺ					95	1	Ш	$\perp$		L.	_	$\sqcup$	_ ::	1	.,	145	<u> </u>	$\vdash$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		Ш		$\sqcup$
	46					$\bot$						96	1		$\bot$	$\bot$	L				][	]	146	_	Ш	ا	L	Ш		Ш		$\sqcup$
	47					$\perp$						97	1	$\Box$	$\bot$				$\Box$	_			147	L	$oxedsymbol{oxed}$	L	L	Ш		Ш		$\square$
	48_			$oxed{oxed}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\perp}$					-	98	1		$\Box$					_ ::	[		148							Ш		$\square$
	49			$\perp$		$\perp$	L					99	1					┸	$\sqcup$	_	1		149		_	L_		Ш		Ш		Ш
$\Box$	50		$\perp$	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	$oldsymbol{\perp}$	Ĺ		$\Box$		]::::	L	100	√		[	⊥			$\perp \perp$	::	:[		150	L	L	<u> </u>	L_			Ш		Ш